


- 1.-Rura właściwa wodociągowa PE 100 SDR17 (PN10)  $\phi$ 110/6,6mm
- 2.-Płóza centrująca typu "A"-S-ZT12; np. firmy AKWEDUKT, ŁÓDŹ, UL. 28 PUŁKU STRZELCÓW KANIEWSKICH 30
- 3.-Rura PE DN200 (PN10) L=3,5mb
- 4.-Uszczelnienie materiałem elastycznym

		mgr inż. <b>Dariusz Nehring</b>
Dokumentacje techniczne Kosztorysy Operaty wodnoprawne Nadzory inwestorskie		ul. dr. Anny Dobrskiej 9 06-500 Mława Telefon 023-654 95 06 Telefax 023-654 95 06 Kom. 501 257 191
Nazwa obiektu:	Budowa sieci wodociągowej na odcinku od skrzyżowania ul. Kopernika z ul. Dudzińskiego do wysokości działki nr 3111 w Mławie	Nr rys. 3.1
Inwestor:	MIASTO MŁAWA STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA	
Tytuł i przed. rys.	Rura osłonowa na wodociąg	Skala: 1:10
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Data:
Projektant:	mgr inż. Dariusz Nehring	09.2011
Upraw. bud.:	CIE 28/90; MAZ/0331/PWOS/04	